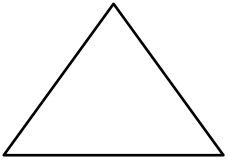
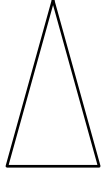


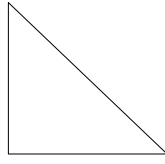
Aşağıdaki geometrik şekilleri isimlendirelim.



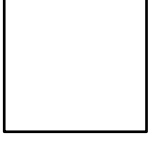
.....üçgeni



..... üçgeni



.....üçgeni



..... karesi



.....karesi



..... karesi



..... dikdörtgeni



.....dikdörtgeni

1 Marketteki 144 yumurtanın $\frac{3}{8}$ 'ü kırıldığına göre geriye kaç sağlam yumurta kalmıştır?

2 Gül , akşam 22.15'te uyumuştur. Sabah 6.35'te uyanmıştır. Gül , kaç saat uyumuştur?

3 Alperen 29.09.2013 tarihinde doğmuştur. Alperen 09 Mart 2020'de kaç yıl ,kaç ay ve kaç gün yaşındadır?(Bir ay 30 gündür)

1.Cümlelerin hangisinde hayal ürünü unsur yoktur?

- A) Çıkan orman yangınına bir nefesle söndürdü.
- B) Keloğlan yaşlı devi bir türlü bulamadı.
- C) Nasrettin Hoca eşeği ile pazara gidiyordu.
- D) Uçan halıyla gün boyunca gezdi.

İnsanlar bin yıldır bu yerde yaşıyorlarmış.

2. Bin sözcüğü yukarıdaki cümledeki anlamından farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Bir depo yakıtla bin kilometre yol yapabiliyor.
- B) Başlangıçta bin hayvanı varmış.
- C) Saati durunca otobüse binememiş.
- D) Kitap bin sayfadan oluşuyor.

3.Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme yapılmamıştır?

- A) Kurt gibi açtım.
- B) Balık gibi yüzüyor.
- C) Sinek gibi ses çıkarıyor.
- D) Kuş çok iyi uçuyor.

4. Şeker sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) Şeker pancarı fabrikaya ulaştı.
- B) Arkadaşım Yaren şeker gibi bir insandır.
- C) Gelirken çay şeker almayı unutma.
- D) Bayramda şeker topladım.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde koyu yazılan sözcük eş sesli değildir?

- A) Bilgisayarın fişini taktım.
- B) Yağmurda botlarım ıslandı.
- C) Ablam poğaç yaptı.
- D) Deniz manzarasını izlerken çayımı yudumladım.

6. Aşağıdaki cümlelerden hangisi de nin doğru yazımına örnektir?

- A) Sonunda istediği kazağında almış.
- B) Bursa'nın en yakın ilçesin de görev yapmış.
- C) El feneri , sepetin içinde de yoktu.
- D) Balıklarada yem getirmiş.

Doğru ise D yanlış ise Y yazınız.

Ekonomik faaliyetler üretim, dağıtım ve tüketim ağıyla insanların istek ve ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla yapılır.

Sanayi üretimi , ham maddelerin fabrikalarda işlenerek kullanılabilir ürün haline getirilmesidir.

Ülkemizde ekonomik faaliyetler çeşitlilik göstermektedir.

İnsanlar hayatlarını sürdürmek ve ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla çeşitli faaliyetlerde bulunurlar..

Gider, bir kişinin ya da topluluğun belirli bir dönemde elde ettiği kazançtır.

Üretilen mal ve hizmetleri tüketiciye sunmayı amaçlayan faaliyetlerin tümüne üretim denir.

Alışveriş yaparken önce isteklerimize , sonra ihtiyaçlarımıza öncelik vermeliyiz.

Ülkemizde tüketicilerin hakları yasalar tarafından korunmaktadır.

Alışverişten sonra fiş ya da fatura istemeliyiz.

Bir ürünün üzerinde TSE damgası varsa o ürünü satın almamalıyız.



İhtiyaçları için mal veya hizmet satılan kişiye..... denir.

Üretilen ürünlerin harcanmasına.....denir.

İnsanların ihtiyaç ve isteklerini karşılamak için yaptığı işedenir.

Yaptığımız alışverişin sonunda mutlaka ya da.....almalıyız.

.....satin alınan ürünün standartlara uygun bir şekilde üretildiğini gösteren belgedir.

Alışveriş yaparken dikkat edilmesi gerekenvardır.

Bilinçli tüketici alışveriş yaparken öncelikle olan ürünleri satın alır.

Bilinçli tüketici satın aldığı ürününbakar.

Alışveriş yapılırken markaya değil..... önem verilmelidir.

Satin alacağımız ürünleribakarak almaliyiz.

Alışverişe çıkmadan önce.....hazırlamalıyız.

1. suda yüzen ★

Suyu çeken★

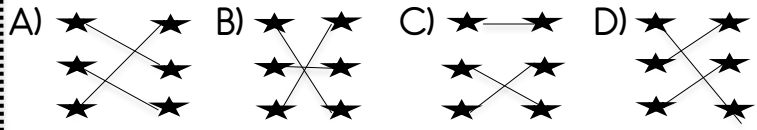
Mıknatısla çekilen ★

★ demir

★ tahta

★ pamuk

Eşleştirdiğimizde hangi şekil oluşur?



2. Aşağıdakilerden hangisinin yapımında suyu çekmeyen madde kullanılır?

A) ceket B) Kazak C) şemsiye D) Atlet

3. Kağan , sabah kalkıp okula giderken her yeri sis kaplamıştı. Eve dönüşte de yağmur yağıyordu. Buna göre Kağan suyun hangi halleri ile karşılaşmıştır ?

A)Katı -sıvı B) katı -gaz C) sıvı-sıvı D) gaz -sıvı

I. Dondurma II. şeker III. su IV. demir

4. Maddelerden hangisi ısı etkisiyle hal değiştirmez?

A) I B) II C) III D) IV

5. 450ml su dolu bir kaba taş konulduğunda su seviyesi 525ml seviyesine çıkmaktadır. Buna göre taşın hacmi milimetredir?

A) 975ml B) 75ml C) 25ml D) 100ml

6. Oda sıcaklığına bir bardak suyun içine buz atılmıştır.Buna göre aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesi beklenmez?

A) Buz , ısı alarak erir. B) Su ,donar
C) Su, soğumaya başlar. D) su ,ısı kaybeder.

I.Tuz - nohut II.su -zeytinyağı III. kum -taş

7.Karışımlardan hangisi eleme yöntemiyle ayrılır?

A) I -II B) I -III C) II -III D) hepsi

I. sıkıştırılabilirler II. belli şekli ve hacmi yoktur.

III. Buldukları kabın hacmini ve şeklini alırlar.

8. Hangileri maddenin gaz halinde aittir?

A) I -II B) I -III C) II- III D) hepsi